

U MWELTINSPEKTIONSBERICHT

Datum der Vor-Ort Umweltinspektion (UI): 06.11.2017

Für die Umweltinspektion federführend zuständige Behörde(n) (Name, Email): BH-Landeck
bh.landeck@tirol.gv.at

Mitbeteiligte Behörde(n): -

Aktenzahl(en) der Behörde(n)⁴: -

STAMMDATENBLATT (ENTSPRECHEND EDM STAMMDATENREGISTER)

Anlagenbetreiber	Firmenname	<i>Donau Chemie Aktiengesellschaft</i>
	Firmsitz	<i>1030 Wien, Landstraße, Am Heumarkt 10</i>
	Bundesland	<i>Wien</i>
	Personen-GLN	<i>9008390866559</i>
Standort der IPPC Anlage	Standortname	<i>Donau Chemie AG, Werk Landeck</i>
	Standort Bezirk	<i>Landeck</i>
	Standort Adresse	<i>6500 Landeck, Jubiläumsstraße 3</i>
	Bundesland	<i>Tirol</i>
	Standort-GLN	<i>9008390889763</i>
PRTR Betriebseinrichtung am Standort (falls vorhanden) IPPC Anlage ⁵ , für die die Umweltinspektion durchgeführt wird	PRTR-ID	<i>20000.00685</i>
	Anlagenname	<i>Calciumcarbid</i>
	Genehmigungs-Anlagen-ID	<i>9008390974131</i>
	IPPC Haupttätigkeit	<i>(4.2.e) (Herstellung von anorganischen Grundchemikalien durch chemische Umwandlung, insbesondere Nichtmetalle, Metalloxide oder sonstige anorganische Verbindungen wie Kalziumkarbid, Silicium, Siliciumkarbid.)</i>
	Weitere IPPC Tätigkeit(en)	
	Anlagentyp(en)	<i>Sonstige Anlage (Sonstige Anlage in der</i>

⁴ z.B. GZ der Ankündigung der Umweltinspektion; sonstige relevante Akten iZm der Umweltinspektion

⁵ Im EDM Stammdatenregister als „IPPC EU Anlage“ gekennzeichnete Anlage, die an die Europäische Kommission im Zuge der Erfüllung der Berichtspflichten zur Industrieemissions-Richtlinie berichtet wird

		Abfälle eingesetzt werden)
	Anlagen-GLN in eRAS/ZAREg	9008390889794
	Geografische Längen- und Breitengrade	N47°8'38,2"; E10°34'2,4" (WGS 84)

☒ Anlage, die mit der an die EU zu berichtenden Anlage verbunden ist und im Rahmen der UI mitgeprüft wird	Anlagenname	Kalkofen
	Genehmigungs-Anlagen-ID	9008391717782
	IPPC Haupttätigkeit	(3.1.b) (Herstellung von Kalk in Öfen mit einer Produktionskapazität von über 50 t pro Tag.)
	Weitere IPPC Tätigkeiten	
	Anlagentyp(en)	Produktionsanlage (Produktionsanlage in der keine Abfälle eingesetzt werden)
	Anlagen-GLN in eRAS/ZAREg	9008391717775

☒ Anlage, die mit der an die EU zu berichtenden Anlage verbunden ist und im Rahmen der UI mitgeprüft wird	Anlagenname	Sammlung und Beseitigung von Aktivkohle
	Genehmigungs-Anlagen-ID	
	IPPC Haupttätigkeit	
	Weitere IPPC Tätigkeiten	
	Anlagentyp(en)	Produktionsanlage (Produktionsanlage in der Abfälle eingesetzt werden)
	Anlagen-GLN in eRAS/ZAREg	9008390889787

U MWELT M A N A G E M E N T S Y S T E M

Umweltmanagementsystem	<input type="checkbox"/> EMAS <input type="checkbox"/> EFB + ⁸ <input type="checkbox"/> EFB <input type="checkbox"/> Responsible Care + ⁹ <input checked="" type="checkbox"/> Responsible Care <input type="checkbox"/> ISO 14001 + ¹⁰ <input type="checkbox"/> ISO 14001 <input type="checkbox"/> Sonstiges:
Sonstiges ¹¹	Qualitätsmanagementsystem ISO -Zertifizierung

⁸ „+“: Betriebe, die die Anforderungen der UMG Register VO BGBl. II Nr. 152/2012 erfüllen

⁹ „+“: Betriebe, die die Anforderungen der UMG Register VO BGBl. II Nr. 152/2012 erfüllen

¹⁰ „+“: Betriebe, die die Anforderungen der UMG Register VO BGBl. II Nr. 152/2012 erfüllen

¹¹ Beispielsweise auch Mitinhaber bzw. Mitbenutzer der IPPC Anlage

<p>Für die Erteilung der Genehmigung zuständige(n) Behörde(n) (Name, Email)</p>	<p>Name: BH-Landeck Email: bh.landeck@tirol.gv.at</p> <p>Name: Email:</p> <p>Name: Email:</p> <p>Name: Email:</p>
<p>Weblinks der gem. Art 24 Abs. 2 IE Richtlinie seit 7.1.2013 zu veröffentlichenden Bescheide¹²</p>	<p>Veröffentlichung der Bescheide (abfall-wirtschaftsrechtliche Anlagen) am EDM-Portal unter: https://secure.umweltbundesamt.at/edm_portal/cms.do?get=/portal/informationen/ie-richtlinie-und-ippc-anlagen/genehmigungsinhalte.main#index_4¹³</p> <p>Dokumentename(n) der veröffentlichten Bescheide Bisher wurden keine Bescheide veröffentlicht.</p> <p>Veröffentlichung der Bescheide <u>außerhalb</u> des EDM-Portals unter: Bisher wurden keine Bescheide veröffentlicht.</p>
<p>Beschreibung der Anlage / der in den überprüften Anlagen durchgeführten Tätigkeiten</p>	<p>-</p>
<p>Kapitel III der IE-RL hat Gültigkeit für diese Anlage oder Teile davon (Feuerungsanlagen mit Feuerungswärmeleistung > 50MW)</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein</p>
<p>Kapitel IV der IE-RL hat Gültigkeit für diese Anlage oder Teile davon (Abfallverbrennungs- oder Abfallmitverbrennungsanlagen)</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein</p>
<p>Kapitel V der IE-RL hat Gültigkeit für diese Anlage oder Teile davon (VOC Anlagen)</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein</p>
<p>Bericht über den Ausgangszustand</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein</p>

¹² Entscheidungen über die Erteilung, Überprüfung oder Aktualisierung einer Genehmigung. Über das Internet ist die Erteilung einer

- Genehmigung für neue Anlagen,
- Erteilung einer Genehmigung für wesentliche Änderungen,
- Aktualisierung der Genehmigung oder
- der Genehmigungsaufgaben für eine Anlage im Einklang mit Artikel 21 Absatz 5 Buchstabe a der Industrieemissions-Richtlinie

zugänglich zu machen.

¹³ Die gewünschte Seite kann unter Auswahl der folgenden Menüpunkte „Home > Informationen > IndustrieemissionsRL, IPPC Anlagen > Genehmigungsinhalte“ am EDM-Portal (www.edm.gv.at) aufgerufen werden.

gem. Artikel 22 IE-RL erstellt	
Ausnahme nach § 47a (3) AWG 2002 oder nach § 77b (3) GewO 1994 erteilt (weniger strenger Grenzwert als BVT-AEL)	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Ausnahme nach § 47a (4) AWG 2002 oder nach § 77b (4) GewO 1994 erteilt (befristete Abweichung wegen Zukunftstechnik)	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Strengere Auflagen als durch die Anwendung von BVT-Schlussfolgerungen zu erfüllen sind	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein

U M W E L T I N S P E K T I O N

Veranlassung (routinemäßig, anlassbezogen)	routinemäßig				
Wenn anlassbezogen: Begründung	-				
Umfang der Inspektion	<input checked="" type="checkbox"/> Emissionen Luft <input checked="" type="checkbox"/> Emissionen Wasser <input checked="" type="checkbox"/> Abfall <input checked="" type="checkbox"/> Lärm <input checked="" type="checkbox"/> Boden ¹⁵ <input type="checkbox"/> Sonstige:				
Gesamtzahl der bisher durchgeführten UI Vor-Ort Besichtigungen¹⁶	2013	2014	2015	2016	2017
	-	1	-	-	-

¹⁵ Sofern in den Projektinhalten/Bescheidauflagen und Rechtsvorschriften Maßnahmen zum Schutz des Bodens vor Verunreinigungen enthalten sind. Die Überprüfungsergebnisse sind in den Fachbereichen Luft, Wasser und Abfall mit darzustellen. Eine darüber hinausgehende Überprüfung des Bodenschutzes ist nicht vorgesehen.

¹⁶ Hier ist die Zahl der bisher durchgeführten UI Vor-Ort Besichtigungen anzugeben, die VOR der aktuellen UI durchgeführt wurden.

Ergebnis der Umweltinspektion:

- keine oder geringfügige Mängel, die augenscheinlich nicht zu Umweltbeeinträchtigungen führen können, festgestellt.**
- einen oder mehrere erhebliche Mängel, die zu Umweltbeeinträchtigungen führen können, festgestellt
- einen oder mehrere schwerwiegende Mängel, die zu erheblichen Umweltbeeinträchtigungen führen können, festgestellt; eine diesbezügliche Folgeinspektion wird innerhalb von 6 Monaten durchgeführt

Allfällige Erläuterung:

-

Sonstiges:

-

Von der Behörde veranlasste Maßnahmen :

- keine Maßnahmen erforderlich
- Aufgezeigte Mängel wurden bereits⁵⁹ behoben oder deren Behebung nachweislich in die Wege geleitet.**
- Die Behörde hat die Behebung der Mängel (mit Fristsetzung) aufgetragen.
- Sonstiges:

Weiterführende Information zur Umweltinspektion
(Behörde, E-Mail)

BH-Landeck, bh.landeck@tirol.gv.at

⁵⁹ Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung des Berichtes